

この度は、当社の商品をご購入いただきまして誠にありがとうございます。本商品のご使用前に、この説明書をよくお読みいただき、内容をよく理解されてから、正しくお使いください。
また、お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

部品の確認

部品の種類と数を正確に確認ください。



本体(ホース取付済)：1セット

※本体は3個で1セットになります。コネクターBは本体に取付済です。またコネクターBにホースとワイヤーバンドが2個取り付けられています。



コネクターA：1個



Y字分岐：1個
Eホース、ワイヤー
バンド取付済



ワイヤーバンド：5個

使用上の注意

ここに書かれた内容は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。安全にお使いいただくために、必ずお守りください。

- 商品の組み立て、搬入、設置時については必ず取扱説明書に従って行ってください。
- 危険な場所や通行の邪魔になると思われる場所への設置はおやめください。
- 運転時やホースの通水時、圧力以外の使用や分解、改造はしないでください。故障や事故の原因となります。
- 風の強い場所、高い場所に設置しないでください。強風時に倒れたり、落下すると危険です。
- 火気の近くや高温になる場所では使用しないでください。熱の影響により、商品の変形や火災の原因になります。
- 商品にもたれかかり、強い衝撃、振動のある場所では使用しないでください。転倒する恐れがあります。
- この商品は殺虫剤です。玩具ではありません。食用品以外の目的で使用しないでください。
- 必ず手袋に手や指を入れしないでください。
- 器具のすぐ周りにヘアピン、針金、可燃物等を差し込まないでください。
- 煙が出たり臭いが出たら、すぐに使用を中止してください。
- 市販ですから、コンセント以外の所に差し込まないでください。
- AC100V以外のコンセント口につながらないでください。
- ポンプを30℃以上の水の中で使用しないでください。
- 水がコードをつたってプラグやコンセントを濡らさないように注意してください。
- コードの上に重いものをのせないでください。
- 商品には臭水以外の液体(特に可燃性の液体、ガソリンやベンジン等)を入れないでください。
- ポンプを手で握る時は、コンセントを握ってください。
- 水中以外でポンプを使用しないでください。
- ポンプは、凍結する必要があるため、完全に水につかった状態でご使用ください。
- コードは取り替えられません。もし、コードがいたんだ場合は、ポンプ全体を廃棄してください。
- 水に手をつける前にプラグをコンセントから抜いてください。
- 気温が0℃以下になる場所で商品に水を入れたままにしないでください。
- 使用中や水を入れたままで放置しないでください。必ず安全した場所に設置してください。

使用上の注意

ここに書かれた内容は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。安全にお使いいただくために、必ずお守りください。

- 床に傾斜や凹凸のある不安定な場所では使用しないでください。
- フロンテンスには、気温との温度差で水滴が付着、設置面を濡らすことがあります。

ご理解ください

- 商品により色、形状等に若干の違いがあります。
- 水を使用しますので、周囲を濡らす場合があります。
- 使用する地域の周波数(50/60Hz)により、ポンプから音がする場合がありますが、故障ではありません。

定期点検・お手入れ時の注意

汚れを落とすとき

- 日常のお手入れは、水洗いをして、やわらかい布で拭き取ってください。
- シンナー、ベンジン等の揮発性のものや油、酸、漂白剤をかけたりしないでください。
- ブラッシングをすると、キズがつく場合があります。

メンテナンスについて

- 定期的に水の量を確認し、少なくなったら補給してください。水量の不足は故障の原因になります。特に夏は、水の量が少なくなりやすいためご注意ください。
- 水が古くなると、臭いの原因やポンプが詰まる原因になります。2週間に1度の目安で水を交換してください。
- 水量が少なくなると、水が循環しなくなったら水を引いてください。
- 長期間使用しないときは、コンセントを抜いて、水を抜いてください。
- 長くお使いいただくためには、定期的なメンテナンスをおすすめします。

品 番	材 質	外形寸法(mm)	重量(kg)
KTO-015	黒黒	大 約 幅180×奥行180×高さ710	約 16
		中 約 幅180×奥行180×高さ590	約 13
		小 約 幅180×奥行180×高さ420	約 9.5

- 商品の形状、仕様が、出荷時期によって、予告なく若干変更される場合があります。ご了承ください。
- ご不要になった商品は、地域の条例等に従って正しく処分してください。

MADE IN JAPAN

株式会社タカシヨー

本社 〒842-0017 福岡県福岡市東区20-1
TEL: 073-442-4128(代) FAX: 073-442-2560(代)

お客様サービスセンター

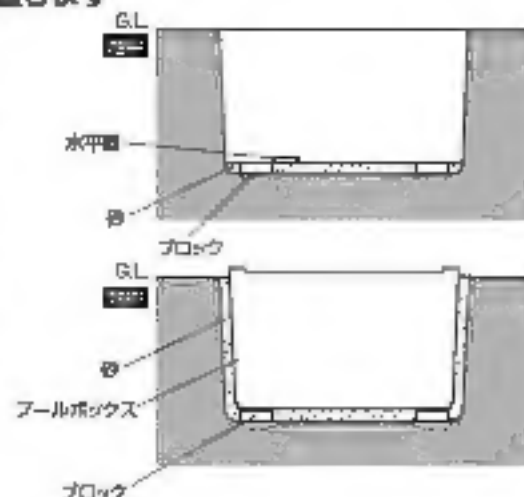
受付時間 0120-51-4128

受付時間/月～金 AM9:00～PM5:00(前日18時)

組立方法

① プールボックス(別売)を設置します

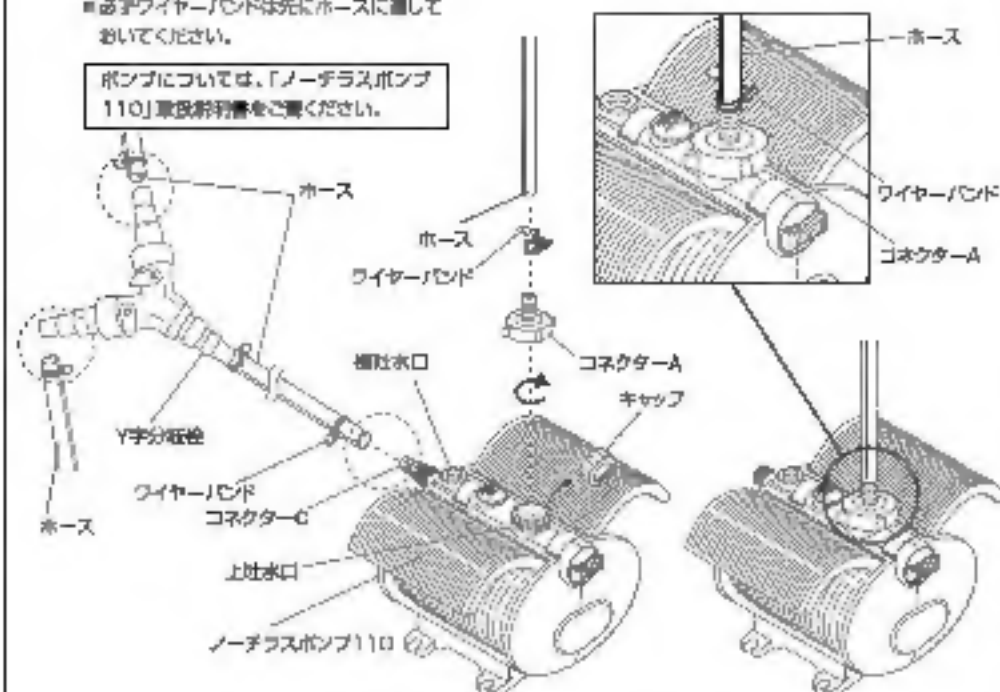
- ① プールボックスが入る大きさ(φ684)以上の穴を開けます。
- ② 4脚にブロックを置き、砂を入れます。水平器で地面が水平になっていることを確認してから、プールボックスを4脚に配置したブロックの上に設置します。
- ③ 最後にプールボックスの四方に砂を入れます。



② ポンプ(別売)を接続します

- ① 下図のように上吐水口にコネクターAを取り付け、ホースを接続します。
- ② ノーチラスポンプ110の横吐水口にポンプ付属のコネクターCを取り付け、Y字分岐管を接続して、ホースを接続します。
- ③ コネクターAとホースの接続部、Y字分岐管とホースの接続部3箇所をワイヤーバンドで固定します。
- ※必ずワイヤーバンドは先にホースに通しておいてください。

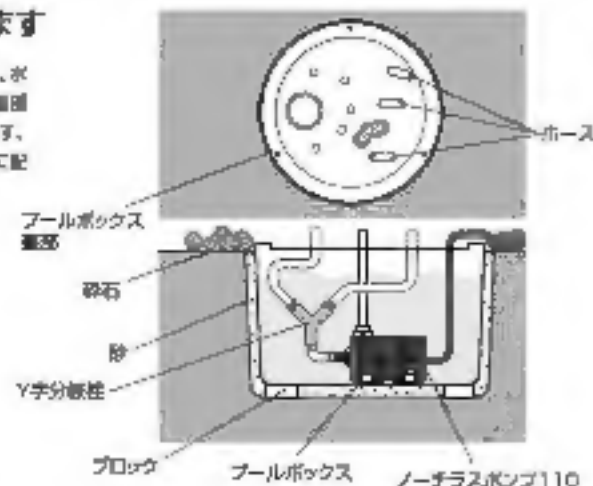
ポンプについては、「ノーチラスポンプ110」取扱説明書をご覧ください。



組立方法

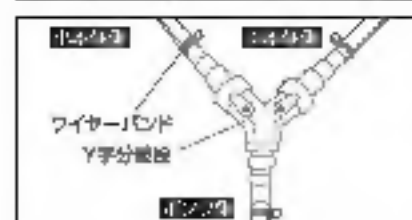
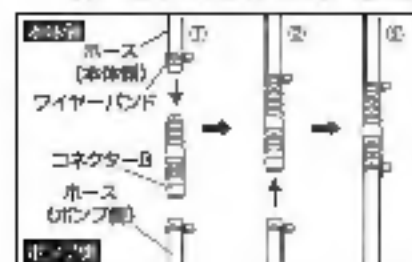
③ ポンプ(別売)を設置します

- ① プールボックスの中にポンプを設置し、水を入れます。この際プールボックスの底部の穴にホースを通し、外壁に出ています。必要時ホースをプールボックスの底部両面に設置します。



④ 本体を設置します

- ① 本機裏のホースとコネクターBを3カ所接続します。
- ② ポンプ裏のホースをコネクターBに3カ所接続します。
- ③ 最後にワイヤーバンドで各ホースとコネクターBの接続部を固定します。
- ※必ずワイヤーバンドは先にホースに通しておいてください。
- ④ プールボックスなどの上に本体一式を設置し、電源を入れます。



※Y字分岐管の詳細は別紙をご覧ください。

